

Steinwolle

Dicke mm	Stück/Bund	m ² /Bund	Bund/Pal.	Fr./m ²
Typ 1, 1000 x 600 mm, ca. 30 kg/m³				
30	16	9.60	20	4.90
40	12	7.20	20	6.10
50	12	7.20	16	7.60
60	8	4.80	20	9.00
80	6	3.60	20	10.60
100	6	3.60	16	13.30
120	5	3.00	16	16.00
140	4	2.40	16	18.60
160	3	1.80	20	21.20
180	3	1.80	16	24.10
200	3	1.80	16	26.60
220	2	1.20	20	* 29.30
240	2	1.20	20	* 32.00
Typ 3, 1000 x 600 mm, ca. 60 kg/m³				
30	16	9.60	20	7.70
40	12	7.20	20	10.40
50	12	7.20	16	12.70
60	8	4.80	20	15.00
80	6	3.60	20	19.70
100	6	3.60	16	24.60
120	4	2.40	20	29.30
140	4	2.40	16	34.50
160	3	1.80	20	39.30
180	3	1.80	16	44.10
200	3	1.80	16	49.00
220	2	1.20	20	* 53.90
240	2	1.20	20	* 58.90

XPS Extrudierter Polystyrol-Hartschaum Raumgewicht 1250 x 600 Nutzmass

Dicke mm	m ² /Bund	Bd./Geb.	XPS 300 GE Fr. / m ²	XPS 300 SF Fr. / m ²	XPS 500 SF Fr. / m ²	XPS 700 SF Fr. / m ²
10	30.00	12	10.00			
20	15.00	12	9.00			
30	10.50	12	9.60	9.30		
40	7.50	12	12.80	12.40	16.40	
50	6.00	12	16.00	15.50	20.50	31.00
60	5.25	12	19.20	18.60	24.60	37.20
80	3.75	12	25.60	24.80	32.80	49.60
100	3.00	12	32.00	31.00	41.00	62.00
120	2.25	14	38.40	37.20	49.20	76.80
140	2.25	12	44.80	43.40	60.20	89.60
160	2.25	10	51.20	49.60	68.80	102.40
180	1.50	14	60.30	58.50	84.60	115.20
200	1.50	12	67.00	65.00	94.00	128.00
220	1.50	12	83.60	81.40	* 103.40	* 145.20
240	1.50	10	91.20	88.80	* 112.80	* 158.40
260	0.75	20	* 98.80	* 96.20	* 122.20	* 171.60
280	0.75	18	* 106.40	* 103.60	* 131.60	* 184.80
300	0.75	16	* 114.00	* 111.00	* 141.00	* 198.00
320	0.75	16	* 121.60	* 118.40	* 150.40	* 211.20
340	0.75	16	* 129.20	* 125.80	* 159.80	* 224.40
360	0.75	14	* 136.80	* 133.20	* 169.20	* 237.60

* Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

GE= geprägt, mit glatten Kanten / SF= ab 30mm mit allseitigem Stufenfalz

Weitere Dicken auf Anfrage / Preisänderungen vorbehalten / Lieferungen im Transitverkehr

EPS

Expandierter Polystyrol-Hartschaum, Format 1000 x 500 mm							
Dicke mm	m ² /Bund	EPS 15 Fr./m ²	EPS 20 Fr./m ²	EPS 150 Boden Neu	Fr./m ²	EPS 30 Fr./m ²	* EPS 40 Fr./m ²
10	25.0	1.50	1.70		* 2.10	* 2.60	
15	16.0	2.30	2.60		* 3.15	* 3.80	
20	12.5	2.60	3.00		3.80	4.70	* 5.80
25	10.0	3.30	3.80		4.75	* 5.90	* 7.30
30	8.0	3.90	4.60		5.70	7.10	* 8.70
40	6.0	5.20	6.10		7.60	9.40	* 11.60
50	5.0	6.60	7.60		9.50	11.80	* 14.50
60	4.0	7.90	9.10		11.40	14.10	* 17.40
80	3.0	10.50	12.20		15.20	18.80	* 23.20
100	2.5	13.10	15.20		19.00	23.50	* 29.00
120	2.0	15.70	18.20		22.80	28.20	* 34.80
140	1.5	18.30	21.30		26.60	32.90	* 40.60
150	1.5	19.70	22.80		28.50	* 35.30	* 43.50
160	1.5	21.00	24.30		30.40	* 37.60	* 46.40
180	1.0	23.60	* 27.40		* 34.20	* 42.30	* 52.20
200	1.0	26.20	* 30.40		* 38.00	* 47.00	* 58.00
250	1.0	32.80	* 38.00		* 47.50	* 58.80	* 72.50
300	0.5	* 39.30	* 45.60		* 57.00	* 70.50	* 87.00
500	0.5	65.50	* 76.00		* 95.00	* 117.50	* 145.00

* Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

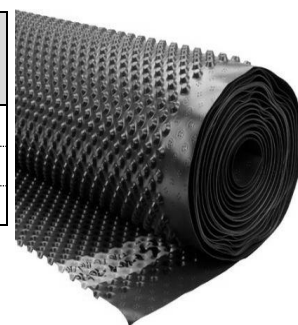
Zuschläge	Stufenfalz ab 40 mm - 300 mm, Falztiefe 20 mm	Fr. -.50 / m ¹ netto *
	Nut und Kamm ab 60 mm	Fr. -.60 / m ¹ netto *
	980 x 480 mm Nutzmass	
	* Jedoch mindestens Fr. 70.--	

EPS Sicker

Expandierter Polystyrol-Hartschaum		Noppensickerplatten	1250 x 600 mm Nutzmass
Dicke mm	m ² /Bund	Fr./ m ²	
60	7.5	8.20	

swissporNoppenbahnen (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

Noppenbahn aus spezial-PE		Noppenhöhe 8 mm	
Rollenabmessung	m ² /Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m ²
20 x 1,0 m	20	11	2.40
20 x 2,0 m	40	11	2.40
20 x 2,4 m	48	28	2.40



swissporDelta Terraxx (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

Noppenbahn aus Spezial-PE mit filterstabilem Geotextil aus Polypropylen		Noppenhöhe 9 mm / Dicke 10 mm	
Rollenabmessung	m ² /Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m ²
12,5 x 2,4 m	30	17	8.80

swisspor Drain 10V (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

Vlieskaschierte Noppenfolie		Noppenhöhe 10 mm	
Rollenabmessung	m ² /Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m ²
12,5 x 2,0 m	25	6	8.00

Weitere Isolationen auf Anfrage / Preisänderungen vorbehalten! / Lieferungen im Transitverkehr

Hochbaulager

Deformations-Festlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DFL 50	050 kN	9.20	9.60	10.20	10.50	0.60					
ASD DFL 75	075 kN	10.80	11.30	11.60	11.90	0.60					
ASD DFL 100	100 kN	13.20	13.60	14.20	14.70	0.60					
ASD DFL 150	150 kN	15.20	15.60	16.10	16.70	0.60					
ASD DFL 300	300 kN	21.40	22.00	22.40	22.80	0.60					
Deformations-Festlager, Stärke 10mm Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DFS 50-10	180 kN	11.20	12.90	14.80	15.60	0.60					
ASD DFS 75-10	300 kN	18.70	19.70	20.70	21.70	0.60					
ASD R+S (Rissminderung und Schalldämmung)											
ASD DFS 66-10		10.60	11.00	11.50	11.90	0.60					
Deformations-und Temporärgleitlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD BGL 50	050 kN	15.30	15.80	16.30	16.80	0.90					
ASD BGL 75	075 kN	16.80	17.40	17.90	18.30	0.90					
ASD BGL 100	100 kN	18.30	19.00	19.80	20.20	0.90					
ASD BGL 150	150 kN	22.20	22.90	23.70	24.40	0.90					
ASD BGL 300	300 kN	32.10	33.00	33.70	34.50	0.90					
Deformations-und Gleitlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DGL 50	050 kN	22.70	24.70	26.90	28.70	1.10					
ASD DGL 75	075 kN	23.70	25.70	27.90	29.70	1.10					
ASD DGL 100	100 kN	24.80	26.90	29.10	31.90	1.10					
ASD DGL 150	150 kN	27.70	29.30	30.90	33.10	1.10					
ASD DGL 300	300 kN	39.10	40.80	42.40	44.30	1.10					
Dauergleitlager, Stärke 3mm Lagerbreite in mm											
Typ		120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD GL-E1	5 N/mm ²	16.00	19.30	22.50	25.20	1.30					
ASD DGF		11.00	12.00	13.00	15.00	0.80					
ASD WAL GM Wand-und Deckenlager											
Typ	Lagerbreite in mm										
	60 Fr./m ¹	80 Fr./m ¹	100 Fr./m ¹	120 Fr./m ¹	125 Fr./m ¹	150 Fr./m ¹	175 Fr./m ¹	180 Fr./m ¹	200 Fr./m ¹	250 Fr./m ¹	300 Fr./m ¹
WAL GM 3	2.25	2.95	3.70	4.45	4.60	5.50	6.45	6.65	7.35	9.20	11.05
WAL GM 5	3.25	4.00	5.10	6.10	6.40	7.65	8.85	9.15	10.15	12.70	15.25
WAL GM 10	6.05	7.20	9.00	10.75	11.25	13.45	15.70	16.20	17.95	22.45	26.90

Wand-und Deckenlager Typ ASD GM

Das Rohmaterial ist ein ambientes Feinmehl aus Gummi in der Körnung 0.2 - 0.8mm.
In Verbindung mit einem Copolyester Schmelzkleber (EMS Chemie) werden die zwei Fraktionen gemischt und mittels Spezialverfahren erwärmt, gepresst und gekühlt.

Klassifiziertes Gummipulver aus recycelten PKW und LKW Reifen.

Eigenschaften:

- Wasserabweisend
- sehr guter Haftreibungswert (EMPA-Prüfung)
- Frei von Weichmachern
- Schweizerproduktion (Illnau)
- Sehr hohes Raumgewicht ca. 980 kg / m³
- Kleber beinhaltet ein Additiv gegen UV - Alterung
- Eigenfrequenz im optimalen Belastungsbereich ca. 27 Hz (EMPA-Prüfung)

Maueranker / Gelenkanker

Maueranker mit EMPA - Prüfung 158 849		
Typ	Schalen- abstand cm	Fr. / Stk.
ASM 19	5 - 8	6.90
ASM 24	8 - 12	8.90
ASM 28	12 - 16	10.50
ASM 31	17 - 21	14.20
Maueranker inkl. Dübel und Einschlagwerkzeug		
ASD 14	5 - 8	11.20
ASD 17	7 - 10	12.00
ASD 22	10 - 14	13.90
ASD 26	14 - 18	17.40
ASD 30	18 - 23	18.40
Maueranker inkl. Siebhülse		
ASF 21	5 - 8	10.10
ASF 23	8 - 11	11.10
ASF 26	11 - 14	11.60
ASF 30	14 - 17	13.50
ASF 33	17 - 20	18.40
ASF 36	20 - 24	20.20
Vormaueranker		
ASV 8 M (Mauerwerk)	0 - 5	7.30
ASV 11 M (Mauerwerk)	3 - 8	7.60
ASV 8 B (Beton)	0 - 5	7.80
ASV 11 B (Beton)	3 - 8	8.10
Anschlussanker		
	Länge	
ASA 8	8 cm	8.40
ASA 18	18 cm	11.00

Schalldämm-Gelenkanker mit EMPA-Prüfung Nr. 162260.b Material: V4A DIN Nr. 1.4571		
Typ	Schalen- abstand cm	Fr. / Stk.
GA ASM 19	5 - 8	10.20
GA ASM 24	8 - 12	12.90
GA ASM 28	12 - 16	17.30
Gelenkanker inkl. Dübel und Einschlagwerkzeug		
GA ASD 14	5 - 8	15.30
GA ASD 17	7 - 10	16.70
GA ASD 22	10 - 14	18.40
GA ASD 26	14 - 18	22.20
Gelenkanker inkl. Siebhülse		
GA ASF 21	5 - 7	14.40
GA ASF 26	8 - 12	17.10
GA ASF 30	12 - 16	21.40
Ankerschienen		
	Länge cm	
+ Dübel + Schrauben, für Mauerwerk	20	9.70
+ Dübel + Schrauben, für Beton	20	10.20

Verpackungseinheit: 50 Stück pro Karton

Anschlussbügel / Eckbügel / Murfor

Anschlussbügel			
Typ	Länge in cm	Stück pro Bund	Fr. / Stk.
ASF 58 feuerverzinkt	58	25	4.80
Eckbügel 3.5 mm Werkstoffnummer 1.4571			
EF 45 feuerverzinkt	45/45	25	3.80
Murfor®			
Typ	Mauerstärke in cm	lfm / Bund	Fr. / lfm
4 mm x 5 cm x 305 cm	10 / 12 / 12.5	76.25	3.60
4 mm x 10 cm x 305 cm	15 / 17.5 / 18	76.25	3.70
4 mm x 15 cm x 305 cm	20	76.25	4.90
5 mm x 5 cm x 305 cm	10 / 12 / 12.5	76.25	5.30
5 mm x 10 cm x 305 cm	15 / 17.5 / 18	76.25	5.40
5 mm x 15 cm x 305 cm	20	76.25	5.50
5 mm x 20 cm x 305 cm	25	76.25	5.80